

Parti personalizzati

Siamo in grado di accettare il casco personalizzato non montati componenti leggeri basati sul tuo preferito, necessità di costi aggiuntivi e Apri nuova muffa.

NYLON WEBBING					
	PLA2001	PLA2135	PLA2008	PLA2057	PLA2191
	PLA2081	PLA2020	PLA2242	PLA2179	PLA2106
PLA2051	PLA2012	PLA2148	PLA2304	PLA2204	
PLA2034	PLA2041	PLA2273	PLA3880		

					LOGO STICKER

LINING						
	PLA6000	PLA6010-10	PLA6211-02	PLA6325-08	PLA6317	PLA6520

DIVIDER (1)						
	-111	-36	-116	-119	-00	-120
DIVIDER (2)						
	-01	-07	-107	-114	-36	-111
	-116	-106	-117	-113	-105	-110
-00	-115	-109	-112	-104		

	-114		-36		-107		-07		-106		-01
	-113		-104		-117		-115		-116		-00
	-112		-111		-109						

BUCKLE						
	-105	-106	-01	-107	-07	-114
-110	-104	-116	-117	-106	-112	
-115	-111	-00	-109	ITW	MAGNET	

SIZE ADJUSTMENT					
	PLA5022	PLA5073	PLA5285	PLA5406	PLA5663
PLA5058	PLA5127-00	PLA5127	PLA5388-13	PLA5388-01	

Descrizione del prodotto

Modello no.	Casco di AU-B091 OEM road racing
Materiale	In-mould EPS liner & shell PC
Certificazione	CE, CPSC,
Prese d'aria	24 aria ventilazione
Colore	Pantone
Circonferenza testa di dimensioni	M/L (54-58CM); L/XL (58-62)
Peso	190 grammi
Tempo di campionamento	3-7 giorno lavorativo
Quantità di ordine minimo	2000pcs
Particolare dell'imballaggio	Imballaggio della scatola di colore, accettare imballaggio torcia casco personalizzato basato su 1000pcs

[Le immagini di dettaglio della torcia casco:](#)











Permettetemi di presentarvi brevemente il nostro brevetto del regolatore.

1. Il quadrante del regolatore può essere sostituito con luce a LED, quindi è possibile vendere il casco e LED luce separatamente in un prossimo futuro.
2. Se il regolatore si rompe dopo usando un molto tempo, quindi l'utente può modificare un nuovo regolatore di per sé, molto usare-amichevole, così si può anche vendere il casco, luce LED e regolatore separatamente.
3. Ci sono tre posizioni sul flusso di torcia casco che può adattarsi molto bene, la nostra testa se qualcuno's parte posteriore della testa è molto più grande e molto curvo, quindi regolare alla terza posizione che può tenere la testa completamente, molto confortevole e stabilità.

4. Qui di seguito sono elencate le immagini per il vostro riferimento, si può vedere come scollegare il regolatore da soli e tenta di installare la parte di luce LED, questi sono vantaggi molto buoni che possono aiutare a espandere il vostro business. :)



Simulacro di testa standard

Europeo della testa:

Un ovale a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è considerevolmente in forma per gli europei.

Simulacro di testa generico:

Un casco della testa generico è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è leggermente più lungo front-to-back di sua misurazione laterale.

Simulacro di testa asiatica:

Un turno a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è

condierably adatta per gli asiatici.

Helmet Shape 101



European Headform

A long Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably longer front-to-back than its side-to-side measurement.

Intermediate Oval

An intermediate Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is slightly longer front-to-back than its side-to-side measurement.

Asian head form

A Round Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which has an equally long front-to-back measurement as side-to-side measurement.

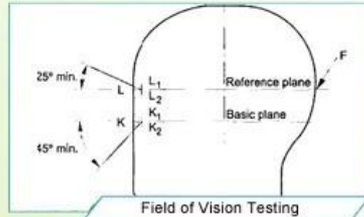
Laboratorio di prova in-House

Anche se abbiamo considerato tutti gli elementi necessari per migliorare la struttura del corpo nel design, ma usiamo ancora le attrezzature professionali per controllare tutti gli aspetti del nostro prodotto! Il nostro avanzato laboratorio di test in-House è stato costruito secondo EN1078, EN397, EN12492, CPSC, requisiti di prova ecc. Prima la nostra produzione di massa o inviarlo a organizzazione di test di terze parti, verifica la qualità noi stessi & assicurarsi che essi sono qualificati!

“Testing Procedures”



The Impact force detected



Field of Vision Testing

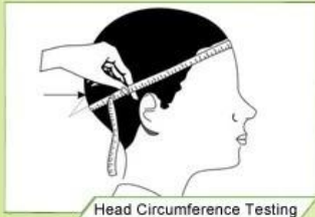
Every manufacturing steps at AURORA follows adhere to strict quality parameters and focus on quality throughout the each stagesinvolved. All raw material and semi finished goods at AURORA pass strict quality control. The finished product, helmets at Aurora is then tested and qualified to export to the world.



Static Stability Testing



Head type detection



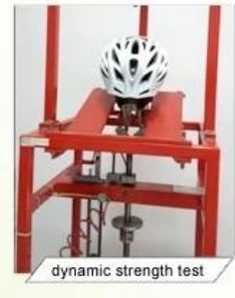
Head Circumference Testing



Conditioning Tests



Shock Absorbing Capacity



dynamic strength test



Forniamo che un'ampia squillato di termini di pagamento. È possibile scegliere il metodo migliore per realizzare il pagamento. Al fine di migliorare l'efficienza di spedizione e ridurre i costi, abbiamo costruito una lunga relazione con compagnie di navigazione internazionali & grandi spedizionieri. Secondo la vostra quantità di ordine casco & requisiti di spedizione, possiamo fornirgli il miglior suggerimento & assistenza. Fare ogni passo con noi sicuro & soddisfatti!

PAYMENT

- We accept T/T , Western Union or Paypal before production
- If buyers have any problems about payment , please contact us ASAP



SHIPPING

- 3-15 working days since payment receipt (based on actual quantity)
- Tracking No. will be sent to you after delivery . And you will get every important shipping status by email.



Sport di Aurora è un produttore di casco, con più di 15 anni di esperienza nella produzione di tutti i tipi di caschi. Design in-House e R & D squadre con esperienza consolidata, permette Aurora sport rapidamente rispondere ai rigorosi requisiti e creare da zero interi programmi e collezioni con rigorosi standard qualitativi.